|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Logo_HSMW_blau_CMYK |
| **DIPLOMARBEIT** |  |  |
|  |  |  |
| Herr  **David Hofer** | * < |  |
| **Parallelisierung von  ungeordneten, paarweisen Berechnungen** |  |  |
| Mittweida, 2017 |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Fakultät Angewandte  Computer- und Biowissenschaften |  |  |
| **DIPLOMARBEIT** |
|  |  |  |
| **Parallelisierung von  ungeordneten, paarweisen Berechnungen** |  |  |
| Autor: **Herr**  **David Hofer** |  |  |
| Studiengang: **Technische Informatik** |  |  |
| Seminargruppe: **KT13wIA-F** |  |  |
| Erstprüfer: **<titel> <akad. grade> Uwe Schneider** |  |  |
| Zweitprüfer: **<titel> <akad. grade> Matthes Nagel** |  |  |
| Einreichung: **<ort>, <tag>.<monat>.<jahr>** |  |  |
| Verteidigung/Bewertung: **<ort>, <jahr>** |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Faculty Angewandte  Computer- und Biowissenschaften |  |  |
| **DIPLOM THESIS** |
|  |  |  |
| **Parallelising of unordered, pair calculations** |  |  |
| author: **Mr.**  **David Hofer** |  |  |
| course of studies: **<bezeichn d. studienganges>** |  |  |
| seminar group: **<seminargruppenbezeichner>** |  |  |
| first examiner: **<titel> <akad. grade> <vname> <name>** |  |  |
| second examiner: **<titel> <akad. grade> <vname> <name>** |  |  |
| submission: **<ort>, <tag>.<monat>.<jahr>** |  |  |
| defence/ evaluation: **<ort>, <jahr>** |  |  |

|  |
| --- |
| Bibliografische Beschreibung: <name>, <vorname>:  <thema der graduierungsarbeit>. - <jahr der einreichung>. - <seitenzahl verzeichnisse>, <seitenzahl des inhalts>, <seitenzahl der anhänge> S.  Mittweida, Hochschule Mittweida, Fakultät <fakultätsbezeichner>, <art der arbeit>, <jahr> |
| Referat: <kurzbeschreibung des inhaltes> |